

((الأهداف العامة))

- تعرف بعض العمليات والمفاهيم الخاصة بإنشاء صفحة ويب .
- تعرف بعض المفاهيم والعمليات الأساسية لخدمات وتطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
 - فهم بعض جوانب الأمن الفكري المتعلقة باستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- استخدام أدوات الإنتاج التكنولوجي (لغة − Html الوسائط المتعددة "صوت صورة فيديو ") في دعم تعلمه.
 - إنتاج مشروع (تصميم موقع ويب) باستخدام العمليات والبرامج والأدوات التكنولوجية .
 - توظيف أدوات الإتصال التكنولوجية في تبادل المحتوى والرؤى مع الأخرين .
 - استخدام المصادر الإلكترونية في التعامل مع المعلومات .
 - استخدام الأدوات التكنولوجية في معالجة البيانات وتقييمها وإعداد تقارير بالنتائج .

((الأهداف الخاصة))

- يتعرف بعض المفاهيم والمصطلحات العلمية الأساسية لتكنولوجيا المعلومات
 (مواقع الويب صفحة الويب)
 - يمارس العمليات الأساسية للتعامل مع تطبيقات تقنيات المعلومات
 والاتصالات .
 - يوضح مراحل تصميم وإنشاء موقع الويب.
 - يتعرف برنامج إنشاء ومعالجة الصوت .
 - يعد / يجهز (البيانات ، المكونات البرمجية والمادية) لإنشاء الصوت .
 - يستخدم برنامج Audacity لإنشاء ومعالجة ملفات الصوت .
 - يجري عمليات المعالجة لمقاطع الصوت (إضافة تأثير حذف ...) .
 - يتعرف أنواع امتداد ملفات الصوت .
 - يتعرف بعض برمجيات معالجة ملفات الفيديو .
 - يستورد ملفات (صور/صوت) لبرنامج إنشاء ومعالجة ملفات الفيديو Openshot
 - ينشئ مشاهد فيديو داخل برنامج معالجة ملفات الفيديو .
 - يعدل في مشاهد الفيديو .
 - يحفظ ملف مشروع الفيديو .

- يضيف (تأثيرات / مراحل انتقالية / نص) لمشاهد الفيديو .
 - يصدر الفيديو إلى ملف بامتداد مناسب .
- يتعرف بعض أدوات انتاح صفحات المعلومات وخدمات الانترنت .
- يتعرف القواعد الأساسية لإنشاء صفحة ويب باستخدام أوامر Html .
 - يتعرف التركيب البنائي لإنشاء صفحة ويب بأوامر Html .
 - يضيفء محتوى لصفحة الويب (نصح صورة فيديو ارتباطات تشعبية ..)
 - ينسق محتوى صفحة الويب ،
 - يدرج ارتباط تشعبي داخل صفحة الويب / بين صفحات الموقع .
 - يحدد عدد صفحات الموقع من التخطيط التفصيلي لموقع الويب.
 - بنشئ صفدات الموقع المختلفة بلغة Html
 - يدرج ارتباط تشعبي بين صفحات الموقع .



الدرسي الأول

مفاهيم وأساسيات مواقع الويب



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن :

- يتعرف مفهوم (مواقع الويب / صفحة الويب / الصفحة الرئيسية)
 - يستنتج مكونات موقع الويب.
- يوضح عناصر صفحة الويب (نص صورة فيديو ارتباط تشعبي)
 - يتعرف أنواع صفحات الويب المختلفة (الثابتة التفاعلية)

"التمعيد"

ما أكثر مواقع الويب التي تقوم بزيارتها مؤخرا ومما تتكون ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي وأطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم موقع البوابة الرسمية للأزهر الشريف واطلب من كل مجموعة عمل قائمة بمحتويات الموقع ومكوناته وعرضها علي المجموعات الأخرى مع مناقشتهم فيها وصولا للنقاط الأساسية للدرس وعرضها للطلاب .

عناصر الدرسي

موقع الويب ؛ عبارة عن صفحة ويب Web page أو أكثر مترابطة مع بعضها تحت اسم معين .وله عنوان على شبكة الانترنت يسمى بعنوان الموقف ٬ ويمكن زيارته من خلال الكمبيوتر أو الهاتف المحمول .

صفحة الويب web page : هي مستند به محتوى الكتروني ينشر علي شبكة الانترنت ويتم عرضه من خلال برنامج مستعرض الإنترنت .

الصفحة الرئيسية Home page : هي أول صفحة بموقع الويب والتي من خلالها يتم الانتقال لباقي صفحات الموقع .

عناصر صفحة الويب : (نص – صورة – فيديو – ارتباط تشعبي) .

صفحة الويب الثابتة : محتواها معد مسبقا بواسطة مصمم الصفحة ويظل هذا المحتوى ثابتا في كل مرة يتم فيها زيارة الصفحة · تستخدم لعرض المعلومات يتم الاطلاع عليها فقط بدون إمكانية إجراء أي تفاعل لمحتواها وتستخدام أوامر Html في تصميم هذا النوع من الصفحات .

<mark>صفحة الويب التفاعلية</mark> : هي صفحة معلومات تعرض محتوى يتيج للزائرين التفاعل معه ومعالجته . يستخدم لتصميم هذه النوع من الصفحات أوامر Html بالإضافة للغات أخرى مثل لغة javascript و Php وغيرها .

التقويم : الصفحة الرئيسية هي



الدرسه الثاني

مراحل تصميم وإنشاء موقع الويب



الثاربخ

الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن :

- يفرق بين مراحل تصميم وإنشاء موقع الويب.
- يرسم مخطط بسيط على الورق يتضمن صفحات الموقع (مدرستي).
 - يبحث عن النصوص اللازمة لصفحات الويب المختلفة
 - يلتقط مجموعة من الصور لمدرسته ويقوم بحفظها وتجهيزها .



الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم صورة توضح المراحل اللازمة لتصميم وإنشاء الموقع واطلب من كل مجموعة رسم مخطط بسيط على الورق لموقع مدرستي واساعدهم في ذلك مع توجيهم وتعريفهم بالمراحل المختلفة

عرض الدرس

المرحلة الأولى : التخطيط لبناء موقع الوبي :

- وضع مخطط بسيط على الورق للصفحة الرئيسية وصفحات الويب للموقع.
 - تحديد البيانات والمعلومات التي تتضمنها صفحات الويب.

المرحلة الثانية : تصميم الصفحة الرئيسية والفرعية :

- تصميم شكل الصفحة الرئيسية وصفحات الويب.
 - تحديد لون الخلفية لصفحات الويب .
- تحديد أماكن وضع النصوص والصور ولقطات الفيديو بصفحات الويب .
 - تحديد الارتباطات التشعبية داخل صفحة الويب .

المرحلة الثالثة : الإعداد والتجهيز :

الإعداد والتجهيز لملفات النصوص ، الصور ، الصوت ، الفيديو وحفظها داخل أحد المجلدات .

المرحلة الرابعة : مرحلة التنفيذ :

باستخدام أحد لغات البرمجة وأوامر Html يتم :

- تحويل التصميم إلى صفحات ويب .
- وضع البيانات (نصوص صور صوت فيديو) في صفحات

الويب .

- إنشاء الارتباطات التشعبية لصفحات الموقع .

المرحلة الخامسة : نشر الموقع عبر الانترنت .

- حجز عنوان للموقع ، تخصيص مساحة تخزينية له على أحد أجهز الخادم

لنشر الموقع .

التقويم : في مرحلة التنفيذ لتصميم الموقع يتم عمل



الدرس الثالث

إنشاء ومعالجة ملفات الصوت (١)



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن :

- بنعرف برنامج إنشاء ومعالجة الصوت .
- · يعد وجهز البيانات والمكونات لانشاء ملف الصوت .
 - يعدل في مقطع الصوت بإضافة ثاثير.

"النمهيد"

كيف محكن إنشاء ملف صوت ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطراب لحجرة الحاسب ارالي واقسمهم مجموعات واطرح عليهم السؤال النمهيدي واعرض عليهم بعض برامه إنشاء الصوت ومنها Audacity موضحا لهم طريقة إنشاء ملف صوت وأطلب منهم النجهيز ملف صوت حسب أنشطة الكناب والنطبيق العملي على الدرس كما وضحت سابقا .

عرض الدرس

خطوات إنشاء ملف صوت :

أولا الاعداد والنجهيز:

- جمى البيانات التي سوف ينم نسجيلها صونيا .
- النَّاكُ مِن نُتِيتَ أَحْدِ بِرَامِحُ إِنشَاءُ ومعالَجَةَ الصُّوتَ عَلَى الأَجْهَرَةِ .
 - النَّاكُ مِنْ نُوصِيكَ الْمِيكُرُوفُونَ والسَّمَا عَانَ بَجِهَازَ الْكَمْبِيُونُر .

ثانيا النفيذ لإنشاء ملف صوت :

- تحميك أحد برامج إنشاء ومعالجة ملفات الصوت .
- البدء في نسجيل الصوت بالضغط على زر النسجيل Record .
 - اسنُخدام الميكروفون إإدخال البيانات الصونية .

ثالثا النعديك في الصوت بإضافة نأثير :

- تحديد مقطى الصوت المطلوب إضافة الناثير له وذلك بالضغط والسحب على الجزء المطلوب بالصوت باستخدام مؤشر القراءة على الشريط الزمني .
- للانتهاء من إدخال البيانات الصوئية اضغط زر الإيقاف Stop . من قائمة Effect يتم اختيار أحد الثاثيرات المطلوبة .
 - لنشغيل الصوت والاستماع له من خلال السماعات نضغط Play j.

النَّقويم: اذكر خطوات الاعداد والنَّجهيز لإنشاء ملف صولي.

دفتر تحضير الصف الثاني الإعدادي الفصل الدراسي الأول إعداد وتصميم : محمود ياسين الشافعي



الدرسه الرابع

إنشاء ومعالجة ملفات الصوت (٢)



× معاتا ريال - انور ×

32-bit float

0.5

0.0

-0.5

-1.0

الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا علي أن :

- يجري عمليات المعالجة لمقاطع الصوت (قص واللصق / الحذف)
 - يصدر الصوت إلى ملف بامتداد مناسب .
 - يتعرف أنواع امتدادات ملفات الصوت .



الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم بعض الأنشطة لاستخدام برنامج Audacity في التعديل على مقاطع الصوت وطريقة تصدير ملفات الصوت بامتدادات مختلفة وأطلب منهم تنفيذ أنشطة الدرس بشكل عملي .

عرض الدرس

قمره ولمنق مقطع صوتى:

- تحديد المقطع الصوتي المطلوب نقله ، من قائمة Edit اختيار Cut .
- تحريكَ مؤشر القراءة بالشريط الزمني إلى المكان المطلوب عمل لصق للمقطع الصوتي عنده ، من قائمة Edit يتم الختيار paste
 - إعادة تشغيل الصوت من زر التشغيل والاستماع اليه .

عنف المقطع الصوتي :

- تحديد المقطع الصوتي المطلوب هذفه .
- الضغط على مفتاح "delete" من لوحة المفاتيح .

تصدير ملف الصوت

- من قائمة File اختيار Export audio
 - تحديد الامتداد المناسب لملف الصوت .

أنواع امتدادات ملف الصوت :

النشر عبر مواقع الويب غير ملائم للنشر عبر الويب	السعة التخزينية كبيرة	الجودة والوضوخ عالي الجودة	الامتداد Wav

التقويم : قارن بين الامتداد الصوق wav , mp3 من حيث السعة التخزينية لكل منهما

دفتر تحضير الصف الثاني الإعدادي الفصل الدراسي الأول إعداد وتصميم : مخمود ياسين الشافعي



الدرس الخامس

إنشاء ومعالجة ملفات الفيديو (١)



الثاربخ

الأهداف الإجرائية

- بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن :
- يتعرف بعض برمجيات معالجة الفيديو .
- يستورد ملفات (صور/صوت)برنامج تحرير ومعالجة ملفات الفيديو.
 - ينشئ مشاهد فيديو داخل برنامج معالجة ملفات الفيديو .



الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم بعض برامج إنشاء الفيديو ومنها openshot موضعا لهم الشاشة الافتتاحية وطريق استيراد ملفات للبرنامج وصولا لإنشاء مشاهد فيديو داخل البرنامج واطلب منهم تطبيق أنشطة الدرس .

عرض الدرس

برامج إنشاء ومعالجة ملفات الفيديو : هي البرامج التي تمكن المستخدم من إنشاء وتعديل ملفات الفيديو من خلال العديد من الأدوات والوسائل والتأثيرات ومنها برامج مفتوحة المصدر مثل Openshot وبرامج مغلقة المصدر مثل movie maker .

واجهة برنامج إنشاء ومعالجة الفيديو Openshot :

- . Main Toolbar الشريط الرئيس '
- Project Files ملفات المشروع ٢
- " تبویب الوظائف Function Tab
- . preview Window معاينة الفيديو معاينة الفيديو
 - Edit Toolbar شريط التحرير شريط التحرير
 - . Zoom Slider التصغير والتكبير التصغير والتكبير
- Play head / Ruler رأسه القراءة \
 - ۸ الشريط الزمني Timeline .

: Video Clips إنشاء مشاهد فيديو

- استيراد ملفات الصور والصوت داخل البرنامج . ترتيب مشاهد الفيديو (صور/صوت) علي الشريط الزمني Timeline للبرنامج
 - معاينة الفيديو .

التقويم : اذكر خطوات إنشاء مشهد فيديو ؟



دفتر تحضير الصف الثاني الإعدادي الفصل الدراسي الأول إعداد وتصميم : محمود ياسين الشافعي



الدرس السادس

إنشاء ومعالجة ملفات الفيديو (٢)



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا علي أن :

- يعدل في مشاهد الفيديو .
- چفظ ملف مشروع الفيديو .
- يضيف تأثيرات لمشاهد الفيديو .

"التمهيد" كيف يمكن حفظ ملف فيديو ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم طريقة التعديل في المشاهد من خلال البرنامخ وصولا لحفظ الملف وإضافة التأثيرات وأطلب منهم التطبيق العملى على نفس المشروع الذي قاموا بإنشاء في الحصة السابقة .

عرض الدرس

حفظ مشروع الفيديو :

- حفظ جميع الملفات (صور ، صوت . . .) والمستخدمة في مشاهد الفيديو داخل مجلد محدد .
- من شريط القوائم الرئيس Main Toolbar اختيار File ومنها save project as



- ١ التحكم في الفترة الزمنية المخصصة لعرض مشهد فيديو : من خلال تحديد الفترة الزمنية للمشهد على الشريط الزمني .
 - بالضغط والسمب على رأس مؤشر القراءة وتحريكه حتى يصل للمكان المطلوب على الشريط الزمني .
 - الضغط على مسار المشهد Track بالزر الأيمن للفأرة · تظهر قائمة مختصرة .

اختيار امر شريحة الكليب Slice Clip لينقسم المشهد لشريحتين وعند اختيار:

- Keep Both slides يتم الإبقاء على الشريحتين (اليسرى واليمنى)
 - Keep left slide يتم الإبقاء فقط على الشريحة اليسرى .
 - Keep Right slide يتم الإبقاء فقط على الشريحة اليمني .
 - ٢ إضافة تأثير لمشهد الفيديو :
- الضغط على تبويب Effects واختيار احد التأثيرات بالضغط والسحب عليه واضافته للمشهد .
 - يظهر رمز التأثير على مشهد الفيديو . ويمكن قراءة اسم التأثير بالتأشير علي رمزه بالفأرة .
 - لحذف التأثير اضغط على رمز التأثير بزر الفأرة الأيمن والمتر حذف التأثير اضغط على رمز التأثير Pemove Effect

الله مجاد محدد . save project a





التقويم : اذكر خطوات حفظ المشروع



الدرس السابع

إنشاء ومعالجة ملفات الفيديو (٣)



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن:

- يضيف (مراحل انتقالية / نص) لمشاهد الفيديو .
 - يصدر الفيديو الى ملف بامتداد مناسب .
 - يفرق بين الامتدادات المختلفة لملفات الفيديو .

"التمهيد" كيف يمكن إضافة مراحل انتقالية لملف فيديو ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات وأطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم طريقة إضافة مراحل انتقالية ونص لمشاهد الفيديو وكيفية تصديره بامتداد مناسب من خلال التدريبات الموجودة بالكتاب واطلب منهم تطبيق ما تعلموه واختيار افضل المشروعات .

عرض الدرس

إضافة مراجل انتقالية Transitions لمشهد الفيديو:

- الضغط على تبويب الانتقالات Transitions الضغط مع السحب على أحد المراحل الانتقالية وإضافته للمشهد المطلوب .
 - وضع المرحلة الانتقالية في بداية أو نهاية المشهد .
 - التحكم في الفترة الزمنية لعرض المرحلة الانتقالية بالضغط والسحب عليها لتقليل أو زيادة الفترة بالعرض .

إضافة نص إلي الفيديو :

- من قائمة Title يتم اختيار Title . ملء بيانات المربع الحواري .
- حفظ النص في ملف Save تسمية ملف النص باللغة الإنجليزية .
 - يظهر الملف النصي في ملفات المشروع Project Files -



- إضافة الملف النصي إلى مشاهد الفيديو بالضغط مع السحب على ملف النص وإضافته إلى أحد مساراتك .

تصبير ملف الفيديو بامتداد مناسب : الضغط على زر تصبير الفيديو "Export Video" وفي المربع الحواري تحديد التالي :

- · "File Name". ، مكان حفظ الملف "Folder Path". ، مكان حفظ الملف
- نوع امتداد ملف الفيديو "Target ، تحديد مستوى جودة الملف "Quality".
 - تصبير الفيديو بالضغط على زر تصبير الفيديو "Export Video".

أنواع ملفات الفيديو : (mp4,avi,...)



التقويم : اذكر خطوات إضافة نص لمشهد الفيديو .







الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرسي يكون الطالب قادرا علي أنه :

- يتعرف بعض أدوات انتاج صفحات المعلومات وخدمات الانترنت .
- يتعرف القواعد الأساسية لإنشاء صفحة ويب باستخدام أوامر Html .
 - يتعرف التركيب البنائي لإنشاء صفحة ويب بأوامر Html .

"التمهيد" كيف يمكن إنشاء صفحات موقع الويب باستخدام Html

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم مجموعة من صفحات الويب البسيطة مع عرض مصدر كود الصفحة وأناقشهم في التركيب البنائي لها مع عرض النقاط الأساسية للدرس من خلال التطبيق العملي .

عرض الدرس

: Html إنهميز

هي لغة تكويد تستخدم لإنشاء صفحات موقع الانترنت الثابتة والتي يتم عرضها باستخدام أحد برامج مستعرضات الانترنت .

القواعد الأساسية لإنشاء صفحة ويب باستخدام أوامر Html :

- إنشاء ملف نصى باستخدام أحد برامج تحرير النصوص لكتابة أوامر Html .
 - كتابة أوامر Html بين العلامتين "<>" .
 - معظم الأوامر لها بداية " < > " ونهاية " < / > " .
- حفظ الملفء النصى الذي يحتوي على أوامر Html بامتداد html. او html. أو
- فتح الملف المحفوظ باستخدام مستعرض الانترنت لعرض صفحة الويب .
 - لا يشترط أنه تكتب أوامر Html بحروف كبيرة أو صغيرة .

التركيب البنائي لإنشاء صفحة ويب بأوامر html :

HTML

<!DOCTYPE html>

<html>

<!-- created 2010-01-01 -->

<head>

<title>sample</title>

</head>

<body>

Voluptatem accusantium

totam rem aperiam.

</body>

</html>

كتابة الأمر <html> في بداية الكود يشير إلى ان المستند مكتوب بلغة Html ويقسم الكود لقسمين هما :

- Head المنطقة الخاصة بكتابة معلومات للمستعرض حول الصفحة مثل عنوان الصفحة .
 - Body المنطقة الخاصة بكتابة المحتوى الذي سيظهر داخل الصفحة .

إضافة عنوان لصفحة الوبب بالأمر <title>......(title) : تنفيذ نشاط (٢) صفحة ٨١

التقويم : تحفظ الملفات النصية في لغة Html بالامتداد



الدرسه التاسع

إضافة محتوى لصفحة الويب



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن:

- · يضيف نص لصفحة الويب .
- . dir قيم اتجاه الصفحة باستخدام الخاصية .
- · ينسق في صفحة الويب (سطر جديد / توسيط للنص) .

"التمهيد" كيف يمكنك إضافة نص وتوسيطه في صفحة الويب ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واطلب منهم كتابة الأوامر الأساسية للصفحة في ملف جديد واعرض عليهم طريقة إضافة النص وعمل توسيط له وكيفية إضافة سطر جديد وتغيير اتجاه الصفحة واطلب منهم تطبيق ما تعلموا من خلال تدريبات الكتاب .

عرض الدرس

خطوات اضافة نص لصفحة الوسء :

في الملف النصي تكتب العبارة "مدرستي جميلة ونظيفة " داخل أمر<body>....</body

حفظ الملف النصي بالاسم " school.htm ".

فتح الملف " school.htm " من خلال المستعرض لمشاهدة نتيجة تنفيذ الأوامر .

تغيير اتجاه صفحة الويب باستخدام الخاصية Dir:

ميغة الأمر: <body dir="rtl">.<body

قيمة الخاصية Rtl : يكون اتجاه صفحة الويب من اليمين إلى اليسار.

قيمة الخاصية Ltr : يكون اتجاه صفحة الويب من اليسار إلى اليمين .

الكتابة بداية من سطر جديد بالأمر br : تكتب الأمر <br لكي يظهر النص في سطرين .

مداذاة النص (توسيط) بالامر Center : يتم كتابة الأمر <center> ... </center : يتم كتابة الأمر (Center) قبل النص المراد توسيطه وبعد الحفظ يظهر

في المعاينة في منتصف صفحة الويب

مثال للأمر <center> موقع المدرسة <center

التقويم : يستخدم الأمرلكتابة من بداية سطر جديد .



الدرس العاشر تنسيق صفحة الويب



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن :

- يضيف مسافة فارغة بين الكلمات بالأمر nbsp .
- يحدد لون كذافية لصفحة الويب بالخاصية bgcolor .
- يضع صورة كذلفية لصفحة الويب بالناصية Background

"التمهيد" كيف يمكنك إضافة مسافة فارغة بين الكلمات ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واطلب منهم كتابة الأوامر الأساسية للصفحة في ملف جديد واعرض عليهم طريقة إضافة مسافة بين الكلمات وطريقة تغيير خلفية الصفحة بلون أو صورة واطلب منهم تطبيق ما تعلموا من خلال تدريبات الكتاب .

عرض الدرس

إضافة فراغات بين الكلمات بالأمر ; nbsp:

يستخدم الأمر ; لترك المسافات بين الكلمات وبعدد تكراره يتم ترك مسافات بنفس العدد مثلا اذا تكرر ٤ مرات يتم وضع ٤ مسافات فارغة .

<head>
</head>
</head>

<body>
</html>

A point in the properties of the propertie

غديد لون كخلفية لصفحة الويب بالخاصية bgcolor تحديد لون كخلفية لصفحة الويب

الأمر المستخدم bgcolor

صيغة كتابة الأمر: < body bgcolor="green" >: وهنا يتم وضع اللون الأخضر كخلفية .

: Background وضع صورة كخلفية لصفحة الويب بالخاصية

الأمر المستخدم body background

صيغة كتابة الأمر < "imagel .jpg"=imagel كذلفية . limagel كيث body background="imagel .jpg" الصورة المستخدمة كخلفية .

التقويم : تستخدم الخاصيةالإضافة صورة كخلفية لصفحة الوبيء .



الدرس الحادي عشر تنسيق الخط في صفحة الويب



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا علي أن :

- ينسق الخط باستخدام الأمر Font .
- يغير من نمط الخط بالأوامر (i/b/u
- چفظ التغیرات ویعرضها عن طریق المتصفح .

"التمهيد" كيف يمكنك عمل تنسيقات على الخط بصفحة الويب ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واطلب منهم كتابة الأوامر الأساسية للصفحة وكتابة نص معين في ملف جديد واعرض عليهم كيفية تغير نوع وحجم وشكل الخط مع إضافة تنسيقات له واطلب منهم تطبيق ما تعلموا من خلال تدريبات الكتاب .

عرض الدرس

تنسيق الخط في صفحة الويب :

للتحكم في نوع وحجم الخط يتم استخدام الأمر وهو أمر له مجموعة من الخصائص ومنها :

- تحديد نوع الخط : الخاصية face
- تحديد لون الخط: الخاصية color
- تحديد هجم الخط: الخاصية Size

ويمكن استخدام خاصية بمفردها مع الأمر أو الثلاث خصائص في سطر واحد .

ملاحظات:

يتعرف المستعرض على (٧) احجام مختلفة من الخطوط والتي يتم تحديدها بواسطة الخاصية Size حيث تتراوح قيمتها من ١ الى ٧

بعد استخدام أمر الإغلاق ينتهى تأثير الأمر على تنسيقات أي نص يكتب بعده .

في ءالة عدم استخدام الأمر يظهر نوع الخط على صفحة الويب بالشكل الافتراضي .

يوجد العديد من الأوامر التي من خلالها يتم تنسيق الخط ومنها :

الأمر <u> : ووظيفته وضع خط تحت النص (مسطر Underline)

الأمر : ووظيفته جعل الخط عريض (Bold)

الأمر <i>: ووظفته جعل الخط مائل (Italic)

التقويم : يستخدم الأمرفي جعل الخط عريض Bold .

126

<html>
<head>
</head>
</bedy dir="rtl">

مدرستي جميلة ونظيفة ومتطوية

</body>
</html>



الدرس الثاني عشر

إضافة وسائط متعددة لصفحة الويب

الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا علي أن :

- يدرخ صورة داخل صفحة الويب بالأمر <img
- يتحكم في أبعاد الصورة بصفحة الويب من خلال الخصائص .
 - يحاذي الصورة داخل صفحة الويب بالخاصية Align

"التمهيد" كيف يمكنك ادراج صورة بصفحة الويب ؟

الثاربخ

الفصا

الدصة

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واطلب منهم كتابة الأوامر الأساسية للصفحة واعرض عليهم كيفية إدراج صورة لصفحة الويب والتحكم في ابعادها وعمل محاذاة لها واطلب منهم تطبيق ما تعلموا من خلال تدريبات الكتاب .

عرض الدرس

إدراج صورة بصفحة الويب : لإدراج صورة بصفحة الويب يتم استخدام خاصية src التابعة للأمر ويتطلب ذلك تحديد اسم ملف الصورة ومكان حفظه .

صيغة كتابة الأمر: < `img src = "school.jpg"> صيغة كتابة الأمر:

التحكم في أبعاد الصورة : يتم التحكم في أبعاد الصورة من خلال خصائص الأمر كالاتي :

- الخاصية height="200" (ارتفاع الصورة) ، مثال "height="200"
- الخاصية width="300" عرض الصورة) ، مثال "width="300"

ويتم استخدام وحدة القياس البكسل Pixel لقياس ابعاد الصورة .

<html>

معاذاة الصورة بصفحة الويب : يتم التحكم في معاذاة الصورة من خلال الخاصية Align للأمر وتأخذ الخاصية القيم الأتية :

القيمة Right : وظيفتها معاذاة الصورة لأقصى اليمين .

القيمة Left : وظيفتها مداذاة الصورة لأقصى اليسار.

القيمة Middle : وظيفتها النص يقع بمداذاة منتصف الصورة .

القيمة Bottom: وظيفتها النص يقع بمداذاة الحافة السفاى للصورة .

القيمة Top: وظيفتها النص يقع بمحاذاة الحافة العليا للصورة .

<html>
<head>
</head>
</head>

<body >

acuming scale face="andalus" color="red" size="6">

index face="andalus" color="red" size="6">

index face="andalus" color="red" size="6">

index face="size="face=

التقويم : كيف يمكن ادراج صورة داخل صفحة الويب ؟



الدرس الثالث عشر

إضافة وسائط متعددة / الارتباط التشعبي

الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن :

- يدرج صوت كخلفية صوتية لصفحة الويب بالأمر bgsound
 - يدرج فيديو داخل صفحة الويب بالأمر embed
 - يدرح ارتباط تشعبي لنص او صورة . بالأمر ٦

"التمهيد" كيف يمكنك ادراج صوت كخلفية للصفحة ؟

الثاربخ

الفصا

الدصة

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات وأطرح عليهم السؤال التمهيدي واطلب منهم كتابة الأوامر الأساسية للصفحة واعرض عليهم كيفية ادراج صوت كخلفية للصفحة واستخدام الأوامر اللازمة لإدراج فيديو وارتباط تشعبي لنص او صورة واطلب منهم تطبيق ما تعلموا من خلال تدريبات الكتاب .

عرض الدرس

إدراج الصوت كخلفية صوتية للصفحة : يمكن إدراج الصوت كخلفية لصفحة الويب حيث يتم الاستماع اليه عند تحميل الصفحة بالمستعرض باستخدام الأمر<bgsound>كالتاني :

- كتابة الكود كما هو موضح <"Egypt.mp3"> كتابة الكود كما هو موضح
 - حفظ الملفء النصي بامتداد Htm .
 - فتح ملف صفحة الويب في مستعرض الانترنت .

إدراج فيديو داخل صفحة الويب : باستخدام الأمر <embed>يتم إدراج الفيديو في الصفحة وهو يدعم ملفات الفيديو من النوع (swf -.avi - .mov.) و كتابة الكود كما هو موضح <"embed src="internet.avi">

إدراج ارتباط تشعبي بصفحة الويب : الارتباط التشعبي عبارة عن صور او نص مرتبط بعنوان وعند الضغط عليه يتم الانتقال إلى هذه العنوان ويمكن أن يكون داخل الصفحة أو بصفحة أخرى بنفس الموقع او موقع أخر .

(a href=http://www.moe.gov.eg > azhar.gov.eg ارتباط تشعبي على هيئة نص: الصيغة العامة :

ارتباط تشعبي على هيئة صورة : لكي تصبح صورة ارتباط يجب اتباع التالي :

- اظهار الصورة باستخدام الأمر
- وضع أمر الصورة داخل الأمر <a>... وذلك لتحويلها الى ارتباط تشعبي

 : الصيغة العامة : : الصيغة العامة :

التقويم : كيف يمكن تحويل صورة الى ارتباط تشعبي ؟



الدرس الرابع عشر إنشاء موقع مدرستی (۱)



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن:

- يحدد عدد صفحات الموقع من التخطيط التفصيلي لموقع الويب
 - ينشئ صفحة الويب الرئيسية Home.htm
 - ينشى صفحة الويب عن المدرسة about.htm

"التمهيد" كيف يمكن إنشاء موقع ويب ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي ونعرض المخطط التفصيلي للموقع واطلب منهم تحديد عدد الصفحات اللازمة واقوم بعرض عملي لإنشاء الصفحات (الرئيسة – عن المدرسة) وأطلب منهم تطبيق ما تعلموه من خلال تدريبات الكتاب .

عرض الدرس

إنشاء موقع مدرستي : من التخطيط التفصيلي يتضح أنه مكون من أربع صفحات وهي :

- ١ صفحة الويب الرئيسة "مدرستي " تحفظ بداخل ملف Home.htm
 - ٢ صفحة الويب "عن المدرسة " تحفظ بداخل ملف about.htm
 - ٢ صفحة الويب "البوم الصور" تحفظ بداخل ملف Photo.htm
- ٤ صفحة الويب "الرؤية والرسالة "تحفظ بداخل ملف vision.htm

إنشاء صفحة الويب "الرئيسة" Home.htm : تتكون صفحة الويب الرئيسة من :

- النص "مدرستي " الخط (لونه أحمر نوعه Tahoma حجمه ٦)
 - أربعة ارتباطات تشعبية نصية للصفحات الأخرى
 - صورة كود الصفحة (انظر الكتاب صفحة ١١٩)

إنشاء صفحة الويب "عن المدرسة " about.htm : تتكون الصفحة من الأتى :

- النصوص "تاريخ إنشاء المدرسة " "عنوان المدرسة " "تليفون المدرسة "
 - الخط (لونه اجمر نوعه Tahoma حجمه ٦
 - فيديو ارتباط تشعبي صورة (عند الضغط عليه يرجع للصفحة الرئيسة)
 - كود الصفحة (انظر الكتاب صفحة ١٢٠)

التقويم : تقييم ما يقدمه الطلاب من مشروعات .



تخطيط تفصيلي لمشروع موقع مدرستي



الدرس الخامس عشر إنشاء موقع مدرستي (٢)



الأهداف الإجرائية

بنهاية الدرس يكون الطالب قادرا على أن :

- ينشئ صفحة الويب الرئيسية photo.htm
- ينشي صفحة الويب عن المدرسة contact.htm
 - يدرج ارتباطات تشعبي بين صفحات الموقع

"التمهيد" كيف يمكن ادراج الارتباطات التشعبية بين الصفحات ؟

الأنشطة المصاحبة

اصطحب الطلاب لحجرة الحاسب الالي واقسمهم لمجموعات واطرح عليهم السؤال التمهيدي واعرض عليهم الصفحات التي سبق إنشاؤها وكيفية ربطها بالصفحات الجديدة بعد إنشاؤها عن طريق الارتباط واقوم بعرض عملي لإنشاء الصفحات (البوم الصور — الرؤية والرسالة) وأطلب منهم تطبيق ما تعلموه من خلال تدريبات الكتاب .

عرض الدرس

إنشاء صفحة الويب "البوم الصور " Photo.htm : تتكون صفحة الويب "عن المدرسة" من الأتي :

- النص "البوم الصور" الخط (لونه أحمر نوعه Tahoma حجمه ٦)
 - שנג ץ מעפנ
 - ارتباط تشعبي صورة (عند الضغط عليه يرجع للصفحات الرئيسة)
 - كود صفحة الويب " عن المدرسة " (انظر الكتاب صفحة ١٢١)

إنشاء صفحة الويب "الرؤية والرسالة " Vision.htm : تتكون صفحة الويب من الأتي :

- النص "الرؤية والرسالة " الخط (لونه احمر نوعه Tahoma حجمه ٦)
 - النص " رؤية المدرسة ... " الخط (نوعه Tahoma حجمه ٤)
 - كود صفحة الويب "الرؤية والرسالة " (انظر الكتاب صفحة ١٢٢)

التقويم: تقييم ما يقدمه الطلاب من مشروعات.